

# CERTIFICADO

No. 573081



Por la presente se certifica el Sistema de Gestión Ambiental en la compañía

## CONSULTORIA INGENIERIA Y CONSTRUCCIÓN CINGECON SAS

Carrera 18B N° 145 - 08 Apartamento 503 Edificio ACQUA  
Bogota D.C  
Colombia

ha sido evaluado y se encuentra en conformidad con la Norma

## ISO 14001:2015

aplicable a

Desarrollo de ingenierías conceptuales, básicas y de detalle de las especialidades de proceso, instrumentación y control, mecánica, civil, eléctrica y tubería para facilidades industriales, compras y suministros de equipos y materiales mecánicos, instrumentación y control, eléctricos y civiles requeridos para los proyectos, construcción y montaje para obras metalmeccánicas, instrumentación y control, eléctricas y civiles para facilidades industriales. Obras metalmeccánicas como; tanques atmosféricos, vasijas atmosféricas y a presión, equipos para el tratamiento de agua, montaje de tuberías y válvulas para la interconexión de equipos, estructura metálica. Obras de instrumentación como; Montaje de equipos de instrumentación y control de procesos incluyendo: Indicadores, transmisores, válvulas de control y de seguridad, programación y montaje de sistemas de control de procesos. Obras eléctricas como; Construcción de mallas de puesta a tierra, construcción de bancos de ductos, montaje de bandejas porta cables y tubería aérea, construcción de sistemas de iluminación, construcción de sistemas de apantallamiento, cableado para alimentación eléctrica de equipos, tableros eléctricos. Obras civiles como; fundaciones para equipos.

El certificado ha sido publicado con el No. de registro **573081** con un periodo de validez desde el 6 de abril de 2023 hasta el 5 de abril de 2026. La fecha de primera expedición es 27 de febrero de 2020.

  
Aprobado por

  
Impreso por



Código de validez **214B4C40-471**

Compruebe la validez del certificado introduciendo este código en [www.ll-c.info](http://www.ll-c.info)

LL-C (Certification) Czech Republic a.s. | Pobřežní 620/3, 186 00 Praha 8